

ایران کنفرانس

برگزاری همایش ملی نقش برنامه‌ریزی و طراحی شهری بر سیلاب شهری در آمل

همایش ملی نقش برنامه‌ریزی و طراحی شهری بر سیلاب شهری مازندران در آمل برگزار شد.

به گزارش خبرنگار مهر، معاون فنی شهردار آمل ظهر پنجشنبه در این همایش در آمل، برگزاری این گونه همایش‌ها را افزایش آگاهی و مبادلات کاری با دستگاه‌های شهری بیان کرد و گفت: با توجه به موقعیت اقلیمی مازندران این همایش‌ها می‌تواند از معضلات سیلاب‌های شهری در شهرهای استان جلوگیری کند.

محمدرضا عقیل نژاد مهمترین عامل سیلاب در شهرستان نکا را تخریب جنگل‌ها در بالادست و خروجی رودخانه‌ها و عدم رعایت بسترهای رودخانه مطرح و عنوان کرد: مسئولان دستگاه‌های اجرایی باید به این نکات توجه داشته باشیم و با برگزاری این همایش‌ها سطح آگاهی خود را بالا ببریم.

رئیس همایش ملی نقش برنامه‌ریزی و طراحی شهری بر سیلاب شهر در ادامه با بیان اینکه هدف از برگزاری این همایش‌ها با توجه به شرایط اقلیمی و موقعیت سیلابی استان مازندران و آشنایی مدیران دستگاه‌های مدیریت بحران بوده است، یادآور شد: امروزه در همه جای استان از غرب تا شرق گرفته در زمان بارندگی با مشکل سیلاب روبرو است که متأسفانه خسارت‌های جبران‌ناپذیری را به همراه می‌آورد.

کریم سلیمانی با بیان اینکه با کمک و مساعدت هیات‌های علمی دانشگاه‌ها برای جلوگیری از سیلاب‌ها بخصوص سیلاب‌های شهری راه کارهایی را ارائه داد، تصریح کرد: برگزاری این همایش نیز به منظور بررسی و ارائه راهکارهای درست و سنجیده در نظر گرفته شده است.

وی با اعلام اینکه با آغاز فراخوان این همایش ملی 60 مقاله علمی و پژوهشی به دبیرخانه همایش ارائه شد، اذعان داشت: از این تعداد مقالات حدود 19 مقاله با محوریت عمران و مقاوم‌سازی در برابر سیلاب شهری، طراحی و معماری و سیلاب شهری، هیدرولوژی سیلاب شهری و برنامه‌ریزی شهری و سیلاب شهری پذیرفته شد.

سلیمانی محورهای برگزاری این همایش را مدیریت جامع شهری و سیلاب شهری، راهکارهای مقابله با سیلاب، مدیریت

کاربری اراضی و فضاهای سبز شهری در کاهش سیل‌گرفتگی شهری، معیارهای فنی طراحی و پایش سیستم‌های کنترل سیلاب‌های شهری، تأثیرات پارامترهای اقلیمی در مدیریت سیلاب‌های شهری بیان و مطرح کرد: همچنین سیستم‌های پیش‌بینی و هشدار سیلاب‌های شهری، تدوین برنامه عملیاتی مدیریت سیلاب شهری، جنبه‌های زیست‌محیطی، اجتماعی، فرهنگی و حقوقی مدیریت سیلاب شهری، نقش رسانه‌های عمومی در مقابله و مدیریت سیل و آموزش عمومی در کاهش خطرات سیل، تجارب بین‌الملل در زمینه مدیریت سیلاب‌های شهری، کاربرد فناوری‌های نوین (RS&GIS...) در مطالعه و مدیریت سیلاب شهری دیگر محورهای این همایش است.

رئیس مؤسسه آموزش عالی هراز آمل در پایان خاطرنشان کرد: پس از برگزاری این همایش با حضور اساتید هیات علمی دانشگاه تهران و تبریز کارگاه آموزشی در مؤسسه عالی هراز برگزار می‌شود.